

**SNAS**

Reg. No. 062/S-076

STU Bratislava - Stavebná fakulta

Skúšobné laboratórium Stavebnej fakulty STU

Technická 5, 821 04 Bratislava



Zákazka č.: 120401

Strana protokolu : 1/2

PROTOKOL O SKÚŠKE č.: 120401 - 03/05 - 01

(Skúška pevnosti betónu v tlaku a objemovej hmotnosti)

Zákazník: BAUCHEMIA T.B. s.r.o., Pasienková 9, 821 06 Bratislava

Skúšobné vzorky: 3 ks kociek 150/150/150 mm na počiatočnú skúšku typu
Popis: bet. kocky z betónu C 35/45
homogenné, neporušené

Dátum výroby: 14.3.2012
Výrobca: Bagin 2 s.r.o., Olbrachtova 5, 831 04 Bratislava
Výrobňa: Bagin 2 s.r.o., Olbrachtova 5, 831 04 Bratislava
Dátum odberu vzoriek: 14.3.2012
Miesto odberu: Betonárka
Odobral: Zákazník

Označenie vzoriek:	P.č.	zákazníkom	laboratóriom:
	vz.č.1	C35/45	120401 / K1
	vz.č.2		120401 / K2
	vz.č.3	14.3.2012	120401 / K3

Dátum prijatia vzoriek: 11.4.2012
Uloženie vzoriek:
Ošetrovanie vzoriek : Podľa STN EN 12390-2
Skúška:
Dátum vykonania skúšky: 11.4.2012 Vek betónu: 28 dní
Teplota prostredia pri skúške: 20°C +-1°C Vlhkosť prostredia: 60 % +- 1%
Skúšané podľa :

- akreditovaného skúš. postupu - Stanovenie pevnosti v tlaku skúšobných telies podľa STN EN 12390-3 Skúšky zatvrdnutého betónu časť 3.
- neakreditovaného skúš. postupu - Stanovenie objemovej hmotnosti podľa STN EN 12390-7 Skúšky zatvrdnutého betónu časť 7.

Odchýlky od skúšobného postupu: žiadne

Skúšobné zariadenia a prístroje:

Meraná veličina	Stroj	Karta	Rozsah stupnice	Dielik stupnice
Síla	Lis DrMB 300	Z4	(0-1500,0) kN	5,0 kN
Dĺžka	Pos. oceľ. mer.	M20	(0-150,0) mm	0,05 mm
	Uholník kovový	M30		
	Listové mierky	M31	(0,05-1,0) mm	0,05 mm
Hmotnosť	Sklonná váha	M17	(0-50,0) kg	50 g